

Strålskyddstjänst

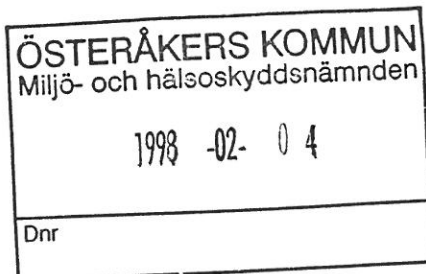
MÄTPROTOKOLL

Österskärskolan

Resultatet från radonmätningen är färdigställt. Uppgifter om mätplats, mättillfälle samt övriga uppgifter finns i bifogad returföljesedel.

Nr.: 4562

Utskriftsdatum: 980203



Det uppskattade årsmedelvärdet radongashalt är 110 Bq/m³

Anm.:

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor. Detta gör att det sanna årsmedelvärdet kan avvika från det beräknade. Sammantaget kan det sanna årsmedelvärdet vara mellan 0 % och 40 % lägre eller högre än det årsmedelvärde som givits i mät rapporten. Detta innebär inte att årsmedelvärdet med samma sannolikhet kan ligga var som helst i intervallet. Det uppskattade årsmedelvärdet är det mest sannolika.


Gränsvärden

- I bostäder och lokaler där människor stadigvarande vistas är gränsen för sanitär olägenhet 400 Bq/m³ radongashalt.
- För nybyggda fastigheter gäller gränsvärdet 200 Bq/m³.

Det genomsnittliga årsmedelvärdet radongashalt i svenska bostäder är ca 100 Bq/m³.

Strålskyddstjänst tar inget ansvar för åtgärd eller utlämnad åtgärd som beslutats på basis av mätresultat från oss.

Med vänlig hälsning



S. Westerberg
Lab. Chef

ÖSTERÅKERS KOMMUN
Miljö- och hälsoskyddskontoret
184 86 ÅKERSBERGA
Tel 08-540 813 00



Ewa Holmquist Sundman
Miljöskyddsgeolog

Strålskyddstjänst

Nr 4562

RETURFÖLJESEDEL

Namn:

Österkärrsstenen

RADONMÄTNING

Postadress:

SPÅRFILMSDOSA

1994-09-20

Dosa Nr: -67

Dosa Nr: 259-68

(Dosa Nr: 259-71, 72, 82)

Radongashalt	Tillfälligt fel
< 100, 100 Bq/m ³	-, 20 Bq/m ³
110, < 100 Bq/m ³	20, - Bq/m ³
230 Bq/m ³	50 Bq/m ³
Årsmedelvärde 110 Bq/m ³	Onoggrannhet 40 Bq/m ³

Fyll i nedanstående uppgifter om spårfilmsdosa.

Datum för uppsättningen: 29/10-97	Datum för nedtagningen: 7/1-98	Antal dygn: 75
Spårfilmsdosa nr: 259-67	har varit placerad i rum: S, stöd	våningsplan: 1
Spårfilmsdosa nr: 259-68, 82	har varit placerad i rum: Personall	våningsplan: 1

Uppgifter om fastigheten

Fastighetens adress:
Fastighetens beteckning:
<input type="checkbox"/> Villa <input type="checkbox"/> Radhus <input type="checkbox"/> Flerbostadshus Antal våningsplan:
Byggnadsår: 1968 Omfattande ombyggnad år:

Typ av grund:

- Källare
 Platta på mark
 Krypgrund
 Plintar

Ventilation:

- Självdrag
 Mekanisk från-luft
 Mekanisk till o från-luft
 Mekanisk till o från-luft
 med värmeåtervinning

Bedöms ventilationssystemet ha fungerat normalt under mätperioden:

 Ja Nej, beroende på

Har vädret varit normalt för området under mätperioden:

 Ja Nej, beroende på


Är skifferbaserad lättbetong (blåbetong) använt som byggnadsmaterial

 Ja Nej Vet ej

Radonmätning har tidigare utförts år:

Resultat:

Härmed intygas att erhållna instruktioner för mätningens genomförande följts:



Namnteckning, Bostadsinnehavaren

Pappret är självkopierande, varför Ni endast behöver fylla i det första bladet.
Återsänd bägge bladen till oss.

Fyll i nedanstående uppgifter om spårfilmsdosan.

Datum för uppsättningen: 24/10-97	Datum för nedtagningen: 7/1-98	Antal dygn: 75
Spårfilmsdosa nr: 259-71	har varit placerad i rum: Vingen	våningsplan: BV
Spårfilmsdosa nr: 259-82	har varit placerad i rum: A. Norell	våningsplan: BV
259-72	Samlingssal	BV

Uppgifter om fastigheten

Fastighetens adress: Tunavägen 8
Fastighetens beteckning:
<input type="checkbox"/> Villa <input type="checkbox"/> Radhus <input type="checkbox"/> Flerbostadshus Antal våningsplan: "
Byggnadsår: 1968 Omfattande ombyggnad år: 1993
A. Norell Samlingssal Vingen

Typ av grund:

- Källare
 Platta på mark
 Krypgrund
 Plintar

Ventilation:

- Självdrag
 Mekanisk från-luft
 Mekanisk till o från-luft
 Mekanisk till o från-luft
 med värmeåtervinning

Bedöms ventilationssystemet ha fungerat normalt under mätperioden:

Ja

Nej, beroende på

Har vädret varit normalt för området under mätperioden:

Ja

Nej, beroende på

Är skifferbaserad lättbetong (blåbetong) använt som byggnadsmaterial

* Ja Nej Vet ej

Radonmätning har tidigare utförts år:

Resultat:

* J. A. Norells
klassrum

Härmed intygas att erhållna instruktioner för mätningens genomförande följts:



Namnteckning, Bostadsinnehavaren

Pappret är självkopierande, varför Ni endast behöver fylla i det första bladet.
Återsänd bägge bladen till oss.

STRÅLSKYDDSTJÄNST AB 372 00 RONNEBY Tel. 0457 - 277 00